

| سال ساخت: | نام قطعه:        |
|-----------|------------------|
| 1991      | اسبكتروم انالاين |

| نام سازنده: | دسته بندی:         |
|-------------|--------------------|
| Aritsu      | تجهيزات الكترونيكي |

## کشور سازنده:

ژاپن

## توضيحات:

آنالایزر طیف Anritsu MS710C یک ابزار قدرتمند و چند منظوره است که برای تجزیه و تحلیل و اندازه گیری طیف سیگنالهای الکترونیکی استفاده می شود. این ابزار دارای دامنه فرکانسی گسترده و دقت اندازه گیری بالا میباشد که آن را برای برنامههای مختلف در زمینههای مخابراتی، ارتباطات بی سیم، هوافضا، دفاع و پژوهش مناسب می سازد. MS710C تجزیه و تحلیل دقیق فرکانسی، اندازه گیری قدرت سیگنال و ویژگیهای پیشرفته دیگر را برای کمک به شناسایی و رفع مشکلات سیگنال فراهم می کند. با رابط کاربری ساده و قابل فهم و قابلیتهای پیشرفته اندازه گیری، MS710C ابزاری قابل اعتماد برای حرفه ایان صنعت RF و بی سیم می باشد.